## かんたんレイアウト裏技

# 「領域操作」　および　「図形の移動・サイズ変更」

以下のキーに対応しています。

・Alt + カーソルキーで画面をスクロールします。

・「PageUp」・「PageDown」キーで画面の表示倍率を変更します。

・「Home」キーでホームポジションにジャンプします。

# 「領域操作」

移動先の選択時に、以下のキーを押して下さい。

「Insert」キー：セルの挿入が行えます。

「Delete」キー：セルの削除が行えます。

結合されていて、通常は選択出来ない領域に対して、挿入または削除が出来ます。

# 「幅の一覧を表示」

各列の割合を維持したままで、全体を縮小(拡大)出来ます。

↓↑

※操作例の、[こちら](Examples.htm#ShowSize)も参照下さい。

# オプション

[ヘルプ] → [設定] からキーの割り当て等をカスタマイズすることが可能です。

# セル関数

**OutLineNext()**

段落番号・アウトライン記号を自動で採番出来ます。

くわしくは[こちらの記事](https://qiita.com/takahasinaoki/items/8a93d203b6d4192f8b6d)をご参照ください。

**Query()**

Googleスプレッドシートに実装されている、QUERY()関数もどきを実装します

くわしくは[こちらの記事](https://qiita.com/takahasinaoki/items/8a93d203b6d4192f8b6d)をご参照ください。

**UnionH()**

**UnionV()**

セル範囲を横方向または縦方向に結合します

**Eval()**

文字列で入力された数式を数式として評価して計算します

**RegExpTest()**

**RegExpReplace()**

**RegExpMatch()**

**RegExpMatches()**

セル関数で正規表現をいろいろお試しできます

※数式バーのボタンクリックで解説が表示されるので参考にしてください